

Spett.le

Consorzio Industriale Provinciale  
NORD EST Sardegna Gallura  
Via Zambia, 7 - Zona Ind.le Sett. 1  
07026 OLBIA (SS)

RAPPORTO DI PROVA N° 18/19211-01

Pagina 1 di 2

**Committente**

Consorzio Industriale Provinciale  
NORD EST Sardegna Gallura

**Azienda di Provenienza**

Consorzio Industriale Provinciale

Via Zambia, 7 - Zona Ind.le Sett. 1  
Provincia: SS

**Comune:** OLBIA  
**Regione:** SARDEGNA

**Azienda di Campionamento:**

Consorzio C.I.P.N.E.S. Gallura - IMPIANTO DI DEPURAZIONE REFLUI  
E TRATTAMENTO RIFIUTI LIQUIDI

**Data prelievo** 03/10/2018 **Ora Prelievo:** 10:00

**Descrizione campione** EMISSIONI DIFFUSE

**Metodo di campionamento:** UNI EN 13725:2004 § 7

**Condizioni di campionamento:** VALLE RISPETTO ALL'IMPIANTO DI  
DEPURAZIONE (in base alla direttrice  
dei venti nella giornata di esecuzione  
del monitoraggio)

**Tecnico del campionamento:** Tecnico Laboratorio SIANO GERARDO

**Punto di prelievo:** Vertice a valle dell'impianto

**Condizioni meteorologiche:** NUVOLOSO

**LUOGO DI PRELIEVO**

**Comune:** OLBIA

**Regione:** SARDEGNA

**Via:** Località Cocciani-Zona  
Industriale- Settore 2

**Provincia:**SS

**Georeferenziazione:** x=4551707 - y=0970804

**Tipo campione:** EMISSIONI DIFFUSE

**Data ricevimento campione:** 03/10/2018

**Confezione campione:** Sacche olfattometriche

**Sede di accettazione:** Olbia (SS)

**Codice Campione** 2018/19211-01 del 03/10/18

Parametro	Metodo	Risultato	U	LoQ	U.M.	R	Limiti	Rif.	LAB	Data prova	
										Inizio	Fine
Concentrazione di odore	UNI EN 13725: 2004	37			ouE/m <sup>3</sup>			[g]		04/10/18	04/10/18
<b>Note su Risultato</b>	La prova è stata eseguita dal laboratorio accreditato ACCREDIA n° 0544										

**Note legislative**

[g] - Provincia Sassari - Determinazione n. 1239 del 10/04/2017. Autorizzazione Integrata Ambientale per l'impianto di depurazione reflui urbani ed industriali e trattamento rifiuti liquidi, sito in località Cala Cocciani, Comune di Olbia.

**Glossario:** U = L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura k=2 e livello di probabilità p=95%. Per le prove microbiologiche sono indicati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% e k=2, o l'intervallo di confidenza stesso. I risultati delle prove microbiologiche sono

- riportati in accordo a quanto previsto dalle norme UNI EN ISO 8199: 2008 ed UNI EN ISO 7218: 2013 EC 1-2014. Per organismi totali  $<10$ , ma  $\geq 4$ , il risultato si riporta come organismi stimati, per organismi totali da 3a1, la precisione del risultato è così bassa che si riporta il risultato come organismo presente nel volume studiato per mL o g.
- LoQ = Limite di Quantificazione per le prove chimiche. Limite di Rilevabilità per le prove microbiologiche
- <LoQ = Il risultato riportato come <LoQ non indica l'assenza dell'analita nel campione analizzato. Il simbolo indicato in parentesi (\*) dopo l'espressione <LoQ indica la presenza dell'analita in quantità non definibili in virtù del LoQ individuato.
- R = Recupero %. L'indicazione "+" significa che il risultato è stato corretto per il recupero, in quanto non compreso nel range 70-120%.
- U.M. = Unità di Misura
- LAB
- A = Prova eseguita presso EUROLAB S.r.l., via G.Brodolini snc - Zona Industriale- 84091 Battipaglia (SA).
- B = Prova eseguita presso EUROLAB S.r.l., via Ghana, 4 Torre 5- 07026 Olbia (SS).
- AC = Prova effettuata in campo (Cat. III) dal laboratorio EUROLAB S.r.l., via G.Brodolini snc - Zona Industriale- 84091 Battipaglia (SA).
- BC = Prova effettuata in campo (Cat. III) dal laboratorio EUROLAB S.r.l., via Ghana, 4 Torre 5- 07026 Olbia (SS).

Battipaglia li, 02/11/2018

**RAPPORTO DI PROVA VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE***ai sensi dell'art. 16 R.D. 1-3-1928 n° 842 - artt. 16 e 18 Legge 19-7-1957 n° 679 D.M. 25-3-1986*

I dati riportati nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alla prova.

Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero.

La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. laboratorio.

**Il Responsabile del Laboratorio**  
Ordine dei Chimici della Campania Sez.A  
n°961